

MÁS ACTIVIDADES

1. Completá las tablas sabiendo que corresponden a relaciones directamente proporcionales.

a.

| CANTIDAD DE VASOS | CAPACIDAD (EN L) |
|-------------------|------------------|
| 2 | $\frac{1}{2}$ |
| 3 | |
| 5 | |
| 8 | |
| 10 | |

c.

| PESO DE LA TORTA (EN KG) | PRECIO (EN \$) |
|--------------------------|----------------|
| $\frac{1}{4}$ | |
| $\frac{1}{2}$ | 1.200 |
| | 2.400 |
| $1 \frac{1}{2}$ | |
| $2 \frac{1}{4}$ | |

b.

| MANZANAS (EN KG) | PRECIO (EN \$) |
|------------------|----------------|
| $\frac{1}{4}$ | 24 |
| | 48 |
| $\frac{3}{4}$ | |
| | 96 |
| $1 \frac{1}{2}$ | |

d.

| HELADO (EN KG) | PRECIO (EN \$) |
|-----------------|----------------|
| $\frac{1}{4}$ | 270 |
| | 540 |
| $\frac{3}{4}$ | |
| | 1.080 |
| $1 \frac{1}{2}$ | |

MÁS ACTIVIDADES

2. En una rotisería hacen empanadas para vender. Leé las situaciones y completá las tablas.

a. Usan 2 kg de cebolla por cada kilogramo de carne.

| CARNE (EN KG) | CEBOLLA (EN KG) |
|---------------|-----------------|
| $\frac{1}{2}$ | |
| 2 | |
| | 8 |
| | 10 |
| 9 | |

b. Por cada kilogramo de carne elaboran 18 empanadas.

| CARNE (EN KG) | CANTIDAD DE EMPANADAS |
|----------------|-----------------------|
| 1 | |
| | 36 |
| $3\frac{1}{2}$ | |
| | 90 |
| 9 | |